



EMME ANTINCENDIO S.r.l.

www.emme-italia.com

13069-3

DISPOSITIVO ANTINCENDIO AUTOMATICO 6Kg Polvere



Nota: immagine a scopo illustrativo, il prodotto acquistato potrebbe differire dalla foto

- INVOLUCRO

In lega di acciaio ad alta resistenza, in due pezzi, con protezione valvola, verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000.

- AGENTE ESTINGUENTE

Polvere ABC .

- PROPELLENTE

Aria deumidificata o N2.

- VALVOLA

Sprinkler M 30X1.5, intervento a 68 °C.

- UTILIZZO

Fuochi di classe A B C (materiali solidi, liquidi infiammabili, gas infiammabili).

- SUPPORTO

Staffa per fissaggio a soffitto.

© VIETATA LA RIPRODUZIONE

Dispositivo antincendio automatico a Polvere , temperatura di utilizzo da -30°C a +60°C, certificato secondo la direttiva per attrezzature a pressione PED 2014/68/UE.

Tutti i dispositivi sono certificati volontariamente con un controllo Qualità di Prodotto garantita da Bureau Veritas Italia. Utilizzabile su apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1'000 V, alla distanza minima di 1 metro.

DISPOSITIVO APPROVATO/CERTIFICATO:



CLASSI DI
FUOCO :



13069-3

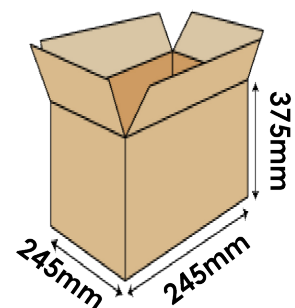
DISPOSITIVO ANTINCENDIO AUTOMATICO 6Kg Polvere

SPECIFICHE TECNICHE

CLASSE DI FUOCO	A B C
ESTINGUENTE	Polvere ABC - MAP 20 %
PROPELLENTE	Aria deumidificata o Azoto (N ₂), 14 Bar a 20°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C +60°C
CARICA NOMINALE	6 Kg
PESO TOTALE	~ 10 Kg
DIMENSIONI	Altezza 360 +/- 5 mm Diametro 240 +/- 2 mm
AREA PROTETTA	~ 6 mq
TEMPO DI SCARICA	~ 9 sec.
COPPIA SERRAGGIO VALVOLA	Minimo 45 Nm, Massimo 68 Nm
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 27 bar
VOLUME SERBATOIO	7,2 L.
DISPOSITIVO DI SICUREZZA	Intervento tra 22 e 27 bar
MATERIALE SERBATOIO	Lega di acciaio
TRATTAMENTO ESTERNO	Sabbiatura e verniciatura a polvere epossipoliestere Rosso Ral 3000

IMBALLO

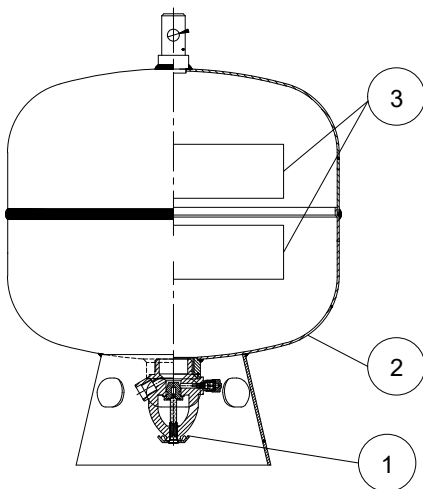
max 48 pezzi su pallet 100x120



Nota: quantità e misure sono indicative e possono subire variazioni

MANUTENZIONE E INSTALLAZIONE

Si raccomanda l'installazione ad un'altezza non superiore a 3 m da terra. Non esporre il dispositivo alla luce diretta del sole. Manutenzionare in accordo alla norma vigente nel paese di utilizzo.



LISTA RICAMBI

NUMERO	DESCRIZIONE	CODICE
1	Valvola M 30 X 1.5 completa di bulbo termosensibile con attivazione a 68°C	0216
2	Involucro	0118-1
3	Etichetta	0076

File name	Code	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
st_13069-3	13069-3	22/06/18	M.R	AA	1	2

EMME ANTINCENDIO S.r.l.

Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) - Italy
 info@emme-italia.com - Tel. +39.0575.511320
 Altre Sedi Emme Antincendio s.r.l. in Italia : Milano - Padova - Reggio Emilia
 P.IVA/ C.F. 11208251006 - R.E.A. FI-632545